



 INVISIBLE
SHIELD

Glass+ VisionGuard

Schützen Sie Ihre Augen - und Ihr Mobiltelefon™

Love Your Eyes

Nur wenige Dinge sind so schön wie der strahlende Bildschirm eines neuen Smartphones. Aber es gibt etwas das sich hinter all diesen hinreißenden Farben verbirgt, das nicht so erfreulich ist: ein Spektrum des Lichts, das man *hochenergetisches sichtbares blaues Licht* nennt und das nachweislich zur digitalen Augenbelastung beiträgt. Glücklicherweise gibt es eine einfache Lösung, die unsere Augen und unsere Bildschirme schützt: **Glass+ VisionGuard**.



Der Durchschnittsmensch verbringt mehr als 9 Stunden am Tag vor Bildschirmen.**

"Hochintensives sichtbares blaues Licht, das von den Bildschirmen unserer Geräte kommt, ist Licht, das in unserer natürlichen Umgebung nicht vorhanden ist. Unsere Augen sind einfach nicht dafür gerüstet, dass das hochintensive blaue Licht den ganzen Tag lang direkt in sie scheint."

*Dr. Sheri Rowen
Assistenzprofessorin, Universität Maryland*

Digitale Augenbelastung

Je öfter wir unsere Mobilgeräte benutzen, desto höher wird das Risiko für Ihre Augen und Ihre Gesundheit. Digitale Augenbelastung kann trockene, gereizte Augen, Schlafstörungen, verschwommene Sicht und bei Kindern frühzeitige Augenalterung verursachen.



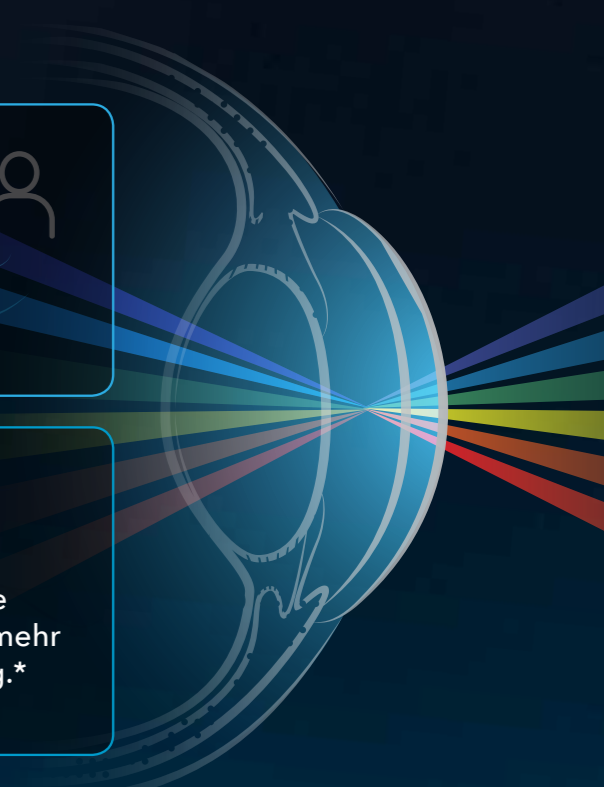
65% der Menschen berichten Symptome digitaler Augenbelastung.*



76% der Leute werfen in der Stunde vor dem Zubettgehen einen Blick auf ihre Digitalgeräte.*

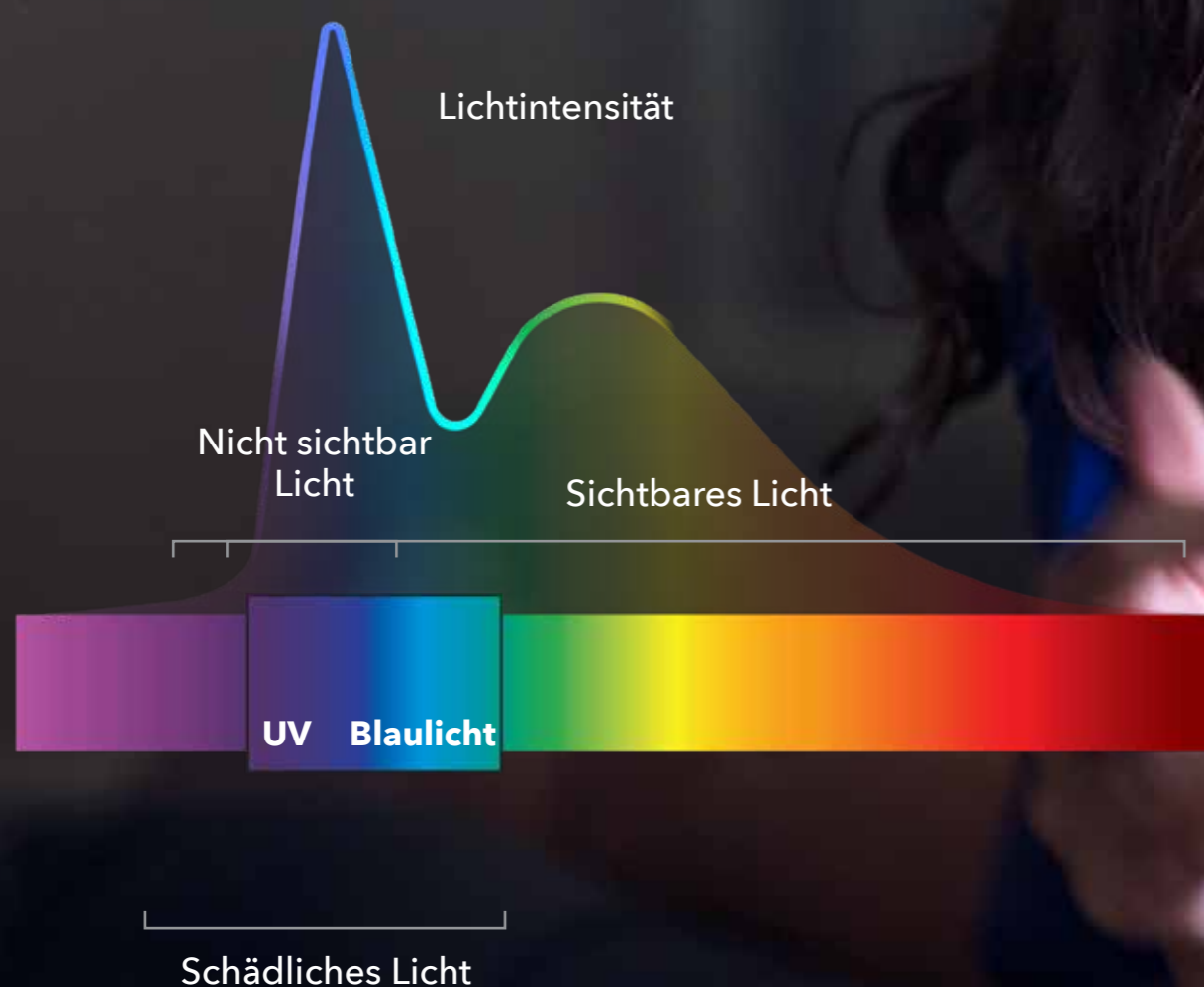


Fast 70% der Leute nutzen zwei oder mehr Geräte gleichzeitig.*



Was ist blaues Licht?

Hochenergetisches blaues Licht ist ein Teil des sichtbaren Lichtspektrums, das erwiesenermaßen zur digitalen Augenbelastung beiträgt. Es wird von fast jeder Lichtquelle abgegeben, einschließlich unserer Handy-Bildschirme. Da wir so viele Stunden mit digitalen Geräten verbringen, kann diese erhöhte Belastung mit blauem Licht zu Symptomen der digitalen Augenbelastung führen.



sagen, dass sie über die potenziell schädlichen Auswirkungen digitaler Geräte auf die Augenentwicklung besorgt sind.*



33% der Kinder nutzen ein digitales Gerät für mehr als **3 Stunden pro Tag**.*

eyesafe®

Glass+ VisionGuard mit Eyesafe®

VisionGuard beinhaltet eine Schutzschicht, die schädliches blaues Licht blockiert, das nachweislich zur digitalen Augenbelastung beiträgt. VisionGuard filtert schädliches blaues Licht, ohne die natürlichen Farben oder die Qualität des Bildschirms Ihres Geräts zu beeinträchtigen.

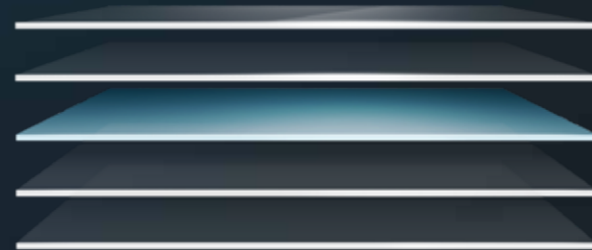
Schutz vor Schlieren

Kratzfestes gehärtetes Glas

Eyesafe-Schicht

Ion Matrix Stoßschutz

Blasenfreier Aufkleber



Eyesafe Vision Health Advisory Board setzt sich aus führenden Fachleuten für Augenheilkunde und Sehmedizin zusammen, die sich auf die Bereitstellung von Sehhilfe zur Bekämpfung von Blindheit und Rettung des Sehvermögens konzentrieren.



" Glass+ VisionGuard mit Eyesafe Technologie bietet Ihnen den besten Bildschirmschutz für Ihr Gerät und schützt Ihre Augen gleichzeitig vor den Auswirkungen des schädlichen blauen Lichts."

*Dr. William Trattler
Ophthalmologe, Miami, FL*

Glass+ VisionGuard

Schützen Sie Ihre Augen - und Ihr Mobiltelefon



Schützt vor digitaler Augenbelastung

Digitale Augenbelastung kann zu trockenen und gereizten Augen, Schlafstörungen und vorzeitiger Augenalterung, insbesondere bei Kindern, führen.



Erhält die wahren Farben Ihres Displays

Die Eyesafe-Schicht filtert schädliches blaues Licht, ohne dass die Farben Ihres Displays verfälscht werden.



Stoß- und Kratzschutz

Eine neue stoßabsorbierende Schicht unterstützt die Vermeidung der Auswirkungen eines Falls oder Sturzes auf Ihr Display.



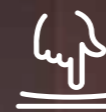
Präzise Berührungsempfindlichkeit

Der Vollbildaufkleber gewährleistet die Berührungsempfindlichkeit, so dass Ihr Handy sofort auf jedes Antippen und Streichen reagiert.



Resistent gegen Verschmutzungen

Das langlebige, fettabweisende Design verhindert Verschmutzungen durch Fingerabdrücke.



Einfach anzubringen

Patentierter EZ-Apply®-Laschen machen das Aufkleben kinderleicht und präzise.



LIMITED LIFETIME WARRANTY

Eingeschränkte Garantie für die gesamte Produktlebensdauer

Sollte Ihr Glass+ VisionGuard jemals abgenutzt oder beschädigt werden, werden wir es so lange ersetzen, wie Sie das Gerät besitzen[†].

[†]zuzüglich Versandkosten. Weitere Informationen finden Sie auf zagg.com.

#LoveYourEyes



©2018 ZAGG Inc | Alle Rechte vorbehalten | NASDAQ: ZAGG | Design: ZAGG, Utah, USA
HERGESTELLT IN CHINA | ZAGG USA | 910 West Legacy Center Way, Suite 500 | Midvale, Utah 84047
Die Marke HD wird unter Lizenz von NLU Products, L.L.C. verwendet.
ZAGG, das ZAGG-Logo, das InvisibleShield-Logo, EZ Apply und Ion Matrix sind alle eingetragene Markenzeichen von ZAGG IP Holding Co., Inc.
iPhone ist ein eingetragenes Markenzeichen von Apple, Inc. Healthe und Eyesafe sind Markenzeichen von Healthe LCC.
*Statistische Grundlage ist der Vision Council
**Statistische Grundlage ist der Nielsen Total Audience Report Q1 208